

(١) من وحدات الإدخال والإخراج :

- (أ) شاشات العرض المسطح
Touch Screen (ب)
Inkjet Printer (ج)
منسقات الصوت (د)

@nawaf_alothaim
نواف العثيم

(٢) واحد تيرابايت يساوي :

- (أ) تقريبا ألف جيجابايت
(ب) تقريبا مليون بايت
(ج) تقريبا ألف بايت
(د) تريليون بت

للمزيد في تويتر

(٣) أي أنواع الذاكرة تستعمل في عملية استنهاض الحاسب :

- (أ) ذاكرة RAM
(ب) ذاكرة الكاش
(ج) ذاكرة القراءة فقط
(د) ذاكرة الاستنهاض

(٤) من اللوحات الإضافية التي يمكن تثبيتها في ثغوب التوسع :

- (أ) Network Interface Card
(ب) البطاقة الذكية
(ج) بطاقة الـ ROM الإضافية
(د) بطاقة مزود الطاقة

(٥) زاد تأثير الحاسب في كل مجالات الحياة بدرجة كبيرة عندما أصبح ممكناً :

- (أ) ربط عدة حواسيب ببعضها البعض عبر جميع أنحاء العالم
(ب) استخدام الحواسيب العملاقة في قطاعات الأعمال المختلفة
(ج) استخدام الحواسيب الكبيرة ذات التكلفة المنخفضة في كل مجالات الحياة
(د) تطوير برمجيات حسب الطلب

(٦) لا يعتبر من العمليات الأساسية التي يتم تنفيذها على الحاسب :

- (أ) استقبال البيانات المنخلة
(ب) معالجة البيانات للحصول على المعلومات
(ج) إظهار المعلومات المخرجة
(د) استخراج المعرفة باستخدام برمجيات متقدمة

(٧) لا تعتبر من مكونات نظام الحاسب :

- (أ) المعدات
(ب) البرمجيات
(ج) المستخدمون
(د) المعلومات

- (٨) تعتبر لغة الآلة Machine Language من لغات :
 (أ) الجيل الأول
 (ب) الجيل الثاني
 (ج) الجيل الثالث
 (د) الجيل الرابع

@nawaf_alothaim

نواف العثيم

- (٩) تعتبر شكلا من أشكال الشبكات :
 (أ) LAN
 (ب) شبكة النجمة
 (ج) الشبكات الموسعة
 (د) شبكة الإنترنت

- (١٠) لا تعتبر من مكونات وحدة المعالجة المركزية :
 (أ) Registers
 (ب) Cache Memory
 (ج) Control Unit
 (د) RAM

- (١١) تستخدم الـ Search Engines في :
 (أ) البحث على المعلومات في الإنترنت
 (ب) إرسال واستقبال البريد الإلكتروني عبر الإنترنت
 (ج) البحث عن المعلومات داخل الشبكات الاجتماعية
 (د) البحث عن المعلومات في الشبكات المحلية

- (١٢) كم كمية الذاكرة العشوائية التي تتوقع أن تكون موجودة في حاسب شخصي هذه الأيام:
 (أ) ٢ كيلوبايت
 (ب) ٢ ميجابايت
 (ج) ٢ تيرابايت
 (د) ٢ جيجابايت

- (١٣) لاستعراض النص إلى أسفل في مستند وورد نستخدم :
 (أ) Toolbar
 (ب) Scrollbar
 (ج) Menu bar
 (د) Title Bar

- (١٤) للحصول على قائمة مفاتيح الاختصارات في وورد ٢٠٠٧ :
 (أ) نضغط على المفتاح ALT
 (ب) نضغط على المفاتيح Ctrl+ALT
 (ج) بواسطة علامة التبويب الخاصة بالاختصارات
 (د) بواسطة علامة التبويب الخاصة بأدوات الوصول السريع

- (١٥) لتغيير لغة الكتابة داخل فقرة في وورد :
 (أ) نضغط على Alt+Shift
 (ب) نضغط على Alt+Ctrl
 (ج) نضغط على Ctrl+Shift
 (د) نضغط على Alt+L

- (١٦) حفظ ملف بالتنسيق النصي الغني RTF يسمح :
 (أ) بنقل الملف بين تطبيقات مختلفة تشتغل تحت أنظمة مختلفة
 (ب) بتقليص حجم الملف وذلك بالاستغناء عن الرموز غير الضرورية
 (ج) بتحميل وإرسال الملف عبر البريد الإلكتروني بسرعة وذلك بالتنقل من حجمه
 (د) بتجهيز الملف للطباعة بشكل أسرع

- (١٧) لتحديد كلمة من نص نقوم بـ :
 (أ) النقر مرتين على الكلمة
 (ب) النقر ثلاث مرات على الكلمة
 (ج) الضغط على المفاتيح Ctrl+A على الكلمة
 (د) الضغط على المفاتيح CTRL+Tab على الكلمة

- (١٨) يمكن تعديل معلومات الملف مثل اسم المؤلف في وورد ٢٠٠٧ من خلال :
 (أ) لوحة معلومات المستند التي تظهر من خيار خصائص عند الضغط على زر أوفيس
 (ب) الضغط على زر الفأرة الأيمن فوق أيقونة أوفيس ومن ثم التحول إلى خصائص
 (ج) الضغط على زر الفأرة الأيمن فوق شريط العنوان
 (د) الذهاب إلى تبويب إدراج ثم اختيار اسم المؤلف

- (١٩) لحساب عدد القيم الموجودة في مجموعة من الخلايا من ورقة عمل من مصنف أكسل تستعمل :
 (أ) Count
 (ب) Number
 (ج) Cells
 (د) عدد

- (٢٠) لا تعتبر من انواع ذاكرة القراءة فقط الـ ROM :
 (أ) PROM
 (ب) EPROM
 (ج) EEPROM
 (د) GPROM

- (٢١) من برمجيات النظم :
 (أ) النظم المتكاملة
 (ب) نظام التشغيل لينكس
 (ج) النظم المحاسبية
 (د) نظم إدارة الموارد البشرية

@nawaf_alothaim
نواف العثيم

(٢٢) مولدات التطبيقات عبارة عن :
 (أ) لغات من الجيل الرابع
 (ب) لغات من الجيل الثالث
 (ج) لغات عالية المستوى
 (د) لا شيء مما ذكر

(٢٣) من أنظمة التشغيل المعروفة :
 (أ) Pascal V
 (ب) Linux
 (ج) Lotus 123
 (د) Internet Explorer

(٢٤) من البرامج التطبيقية :
 (أ) Power Point
 (ب) Windows
 (ج) Unix V
 (د) MacOS

(٢٥) ترتبط ساعة النظام مباشرة مع :
 (أ) CPU
 (ب) القرص الصلب
 (ج) القوايس
 (د) RAM

(٢٦) تسمى عملية تحميل الملفات من الخادم :
 (أ) Uploading
 (ب) Downloading
 (ج) Reloading
 (د) Back loading

(٢٧) تقاس سرعة المودم بـ :
 (أ) الميجابايت في الثانية
 (ب) BAUD
 (ج) الكيلو هرتز
 (د) الميغاهرتز

(٢٨) من أنواع الشبكات حسب التغطية الجغرافية :
 (أ) Local Area Networks
 (ب) شبكة نظير لنظير
 (ج) شبكة الإكسترانت
 (د) شبكة الانترانت

- (٢٩) Router : (أ) يستخدم لتوجيه الشريحة عبر الممر المناسب
 (ب) يستخدم لربط شبكتين محليتين متشابهتين
 (ج) يستخدم لربط شبكتين محليتين مختلفتين
 (د) يستخدم لزيادة سرعة الشبكة
- (٣٠) تشير القيمة #REF في خلية من جدول أكسل الى :
 (أ) أن القيمة غير متوفرة
 (ب) أن مرجع الخلية غير صالح
 (ج) أن الكسل لا يستطيع تحويل النص الى أرقام
 (د) محاولة القسمة على صفر
- (٣١) عدد نفاذ الذاكرة العشوائية يلجأ نظام التشغيل الى :
 (أ) ذاكرة الكاش
 (ب) الذاكرة الافتراضية
 (ج) ذاكرة ROM
 (د) ذاكرة PROM
- (٣٢) التي تتعامل مع البيانات من والى الـ CPU وتشرف على عملياتها الشاملة :
 (أ) وحدة التحكم
 (ب) ذاكرة الكاش
 (ج) السجلات
 (د) وحدة الحساب والمنطق
- (٣٣) يعتبر Magnetic Strip من :
 (أ) وحدات الإدخال
 (ب) وحدات الإخراج
 (ج) وحدات الإدخال والإخراج
 (د) لا شيء مما ذكر
- (٣٤) شفرة البايت كود Byte Code من إنتاج :
 (أ) لغة الجافا
 (ب) لغة السي (C)
 (ج) لغة التجميع
 (د) لغة الآلة
- (٣٥) لا يعتبر من أصناف نظم التشغيل :
 (أ) Multitasking
 (ب) Multiprocessing
 (ج) Timesharing
 (د) Datasharing

@nawaf_alothaim
 نواف العثيم

المسئل الثاني ١٤٣٣/١٤٣٤ هـ

- (٣٦) النظم التي تساعد في اتخاذ القرارات الروتينية هي :
 (أ) نظم دعم القرارات
 (ب) نظم دعم القرارات الإدارية
 (ج) النظم المكتبية
 (د) نظم دعم الإدارة العليا

- (٣٧) البرمجيات التي يجوز نسخها وتوزيعها بحرية هي :
 (أ) البرمجيات التجريبية
 (ب) البرمجيات المجانية
 (ج) البرمجيات العامة
 (د) البرمجيات المكتبية

@nawaf_alothaim
 نواف العثيم

- (٣٨) الفيروسات من نوع Boot Sector Viruses :
 (أ) تسبب أضراراً للملفات فقط
 (ب) تسبب أضراراً للبرامج فقط
 (ج) تستخدم من قبل الشركات في النسخ المجانية
 (د) تصيب قطاع الاقلاع من القرص الصلب

- (٣٩) يسمى الشريط الذي يضم الأوامر المستعملة بكثرة في معالج النصوص وورد :
 (أ) شريط أدوات الوصول السريع
 (ب) شريط الأيقونات
 (ج) Title Bar
 (د) Ribbon

- (٤٠) للحصول على صفحة جديدة في مستند وورد :
 (أ) نضغط على المفاتيح Ctrl+Enter
 (ب) نضغط على المفاتيح Enter فقط
 (ج) نضغط على المفاتيح Shift+Enter
 (د) نضغط على المفاتيح Alt+Enter

- (٤١) يمكن إظهار وإخفاء الأحرف غير القابلة للطباعة وذلك :
 (أ) بالنقر على الأيقونة ¶
 (ب) من خلال تلميحات المفاتيح Key Tips
 (ج) بالضغط على المفاتيح Ctrl+P
 (د) بالنقر على الأيقونة Ω

- (٤٢) للتنقل بين عدة مستندات وورد :
 (أ) نضغط على المفاتيح Alt+ Tab
 (ب) نضغط على المفاتيح Alt+ Shift
 (ج) نضغط على المفاتيح Ctrl+ P
 (د) نضغط على المفاتيح Ctrl+ D

- (٤٣) لتحديد عمودين متتابعين من جدول أكسل :
 (أ) نحدد العمود الأول ثم نضغط على المفتاح Ctrl ثم نحدد العمود الثاني
 (ب) نحدد العمود الأول ثم نضغط على المفتاحين Alt+ Ctrl ثم نحدد العمود الثاني
 (ج) نحدد العمود الأول ثم نضغط على المفتاح Alt ثم نحدد العمود الثاني
 (د) نحدد العمود الأول ثم نضغط على المفتاح Shift ثم نحدد العمود الثاني

- (٤٤) تشير القيمة ##### في خلية من جدول أكسل الى :
 (أ) أن القيمة غير متوفرة
 (ب) أن مرجع الخلية غير صالح
 (ج) أن أكسل لا يستطيع تحويل النص الى أرقام
 (د) أن العمود ضيق

@nawaf_alothaim
 نواف العثيم

- (٤٥) تعتبر حاسبات CRAY-4 :
 (أ) حاسبات عملاقة
 (ب) حاسبات متوسطة
 (ج) حاسبات كبيرة
 (د) حاسبات مصغرة

- (٤٦) لا تعتبر من الحاسبات المصغرة :
 (أ) Personal Computers
 (ب) Laptop Computers
 (ج) Palmtop Computers
 (د) Mainframe Computers

- (٤٧) يحول مصدر الطاقة التيار الكهربائي الى :
 (أ) $48 \pm$ فولت و $5 \pm$ فولت
 (ب) $12 \pm$ فولت و $5 \pm$ فولت
 (ج) $24 \pm$ فولت و $12 \pm$ فولت
 (د) $48 \pm$ فولت و $12 \pm$ فولت

- (٤٨) يمكن لمنفذ USB وصل :
 (أ) ٤ أجهزة كأقصى حد
 (ب) ١٥ جهازاً كأقصى حد
 (ج) ١٢٧ جهازاً كأقصى حد
 (د) ٣٢ جهازاً كأقصى حد

- (٤٩) تعتبر درجة الاختبار النهائي المتحصل عليها في مقرر تقنية المعلومات :
 (أ) بيانات
 (ب) معلومات
 (ج) معرفة
 (د) لا شيء مما ذكر

تغذية المعلومات (١)

الفصل الثاني ١٤٣٣/١٤٣٤ هـ

(٥٠) تستخدم الحواسيب الشخصية المتوافقة مع IBM معالجات ميكروية من إنتاج شركة
Intel (أ) ←
Motorola (ب)
Apple (ج)
IBM (د)

مع التمنيات الطيبة بالتوفيق

@nawaf_alothaim
نواف العثيم

رساله شكر لدكتور ع سهوله الاسئله
جزاك الله عنا خير الجزاء

مير الله يسلمك مابووة صعوبه يامل الجنه